

Treiber Installation Rigol DS 1102E

Da sich bei mir die mitgelieferte CD nicht lesen lies und das Oszilloskop mit den Treibern und der UltraScope Software von batronix.de (Rigolusb.inf, rigolusb.sys) nicht funktionierte, habe ich die folgenden Treiber+Software geladen:

http://rapidshare.com/files/325849190/Rigol_DS1000E_windows_driver.rar

(Dank an mrgreen!)

Diese lassen sich auch direkt auf den Seiten von Rigol finden:

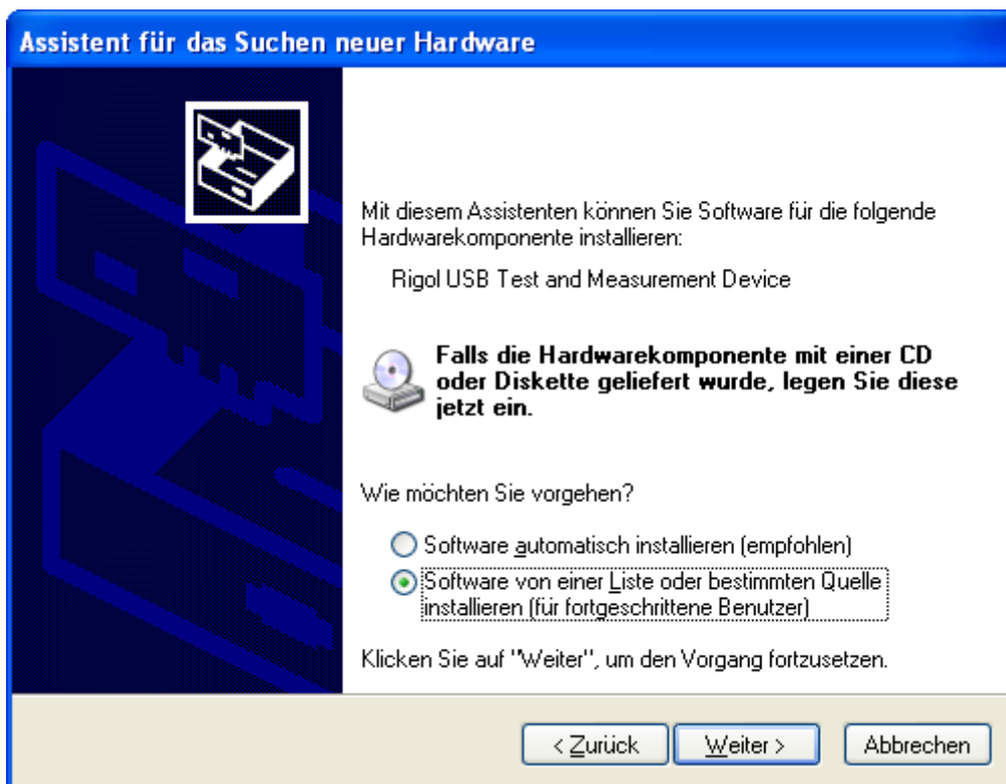
http://www.rigol.com/templates/T_Support/resources.aspx?nodeid=78&contentid=803

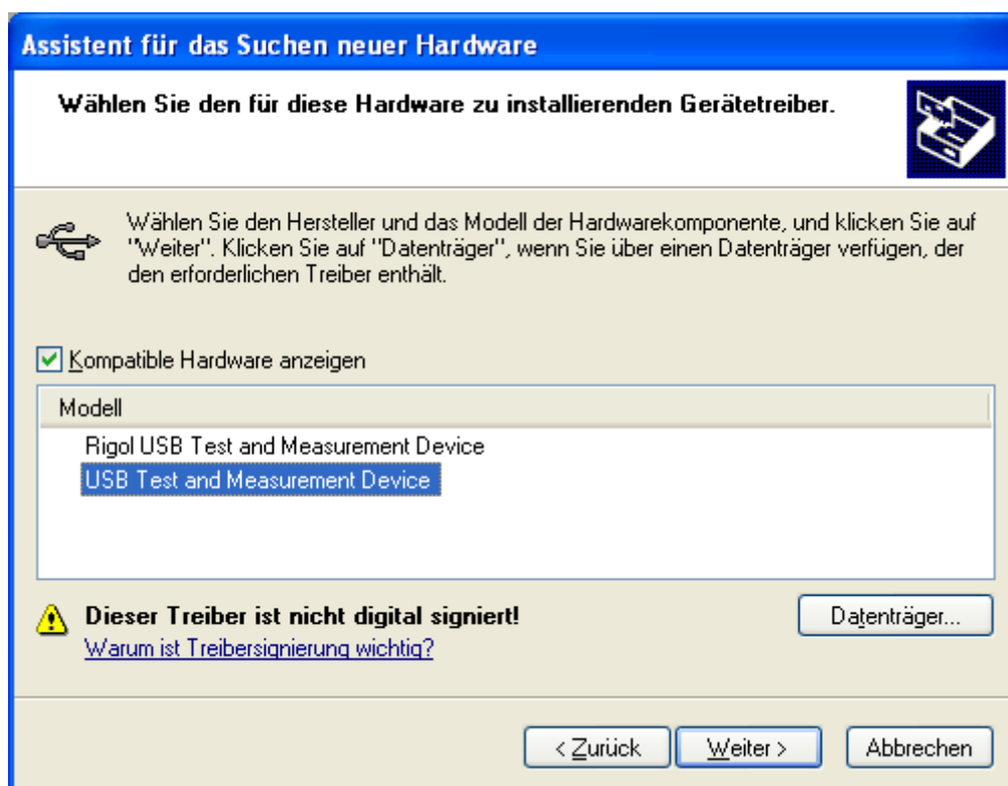
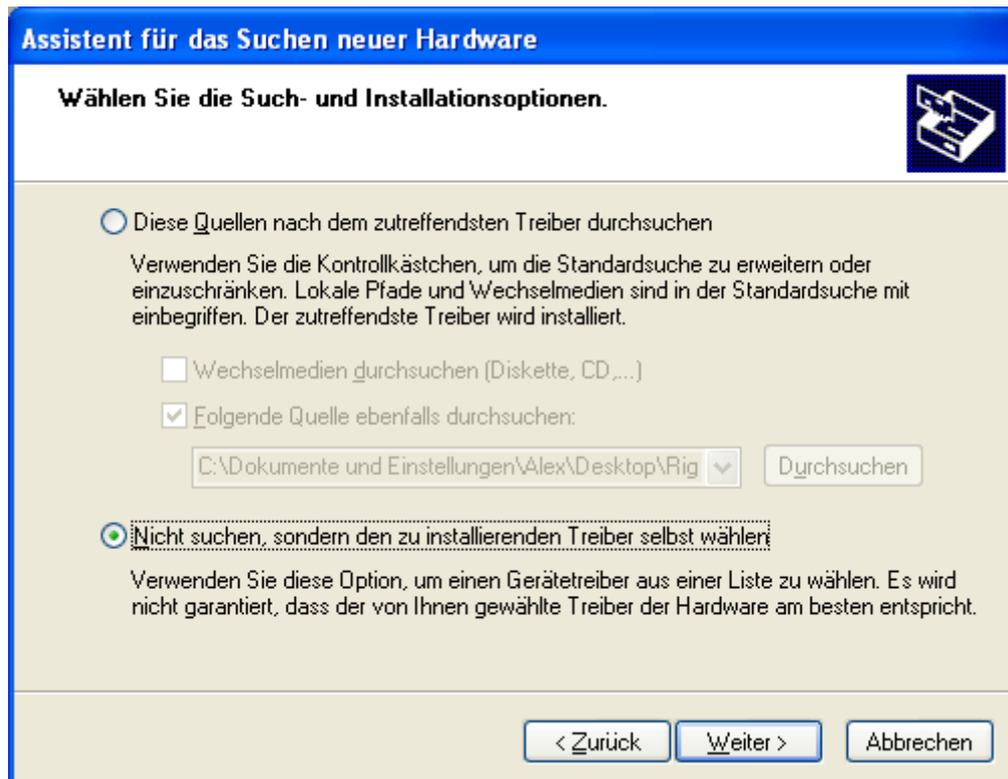
(Visa Version)

Zuerst die NIVISAruntime.msi installieren (USB Treiber – keine inf Datei), dann die UltraScope Software (Ultrascope for DS1000E Series.msi).

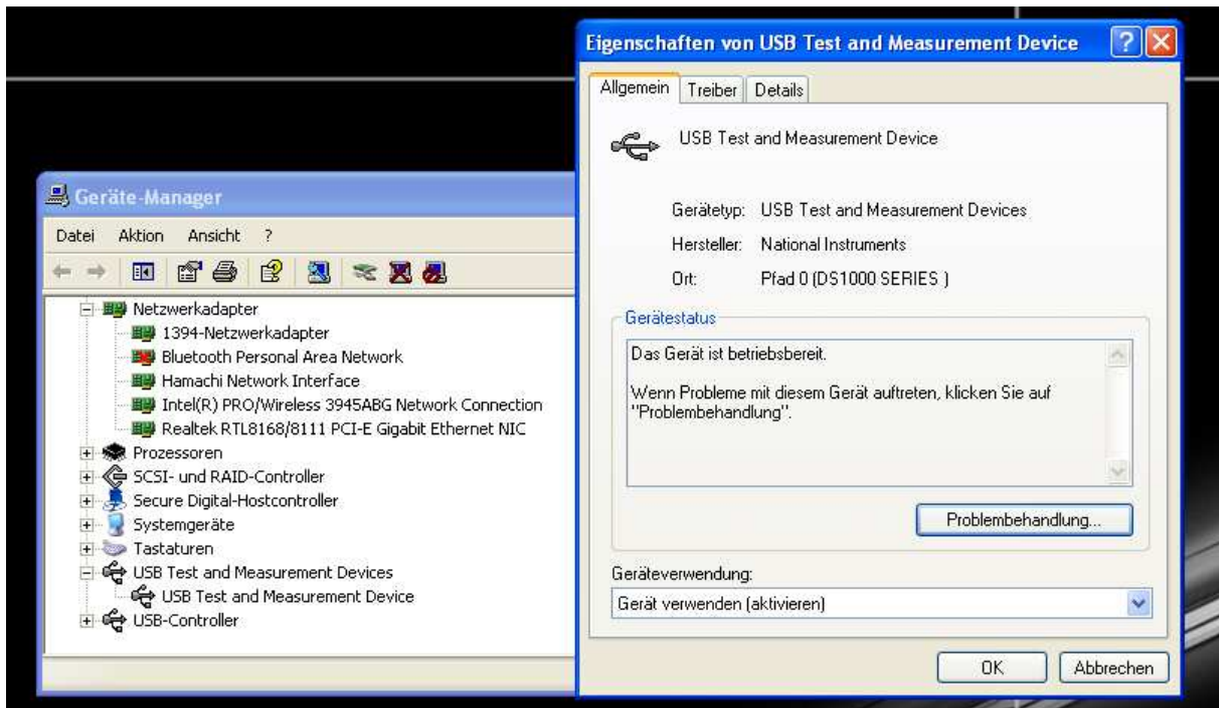
Dann kann man das Scope einschalten und anstecken.

Hinweis: Wurde zuvor der falsche Treiber installiert, das Gerät vorher im Gerätemanager deinstallieren oder einfach den Treiber aktualisieren.

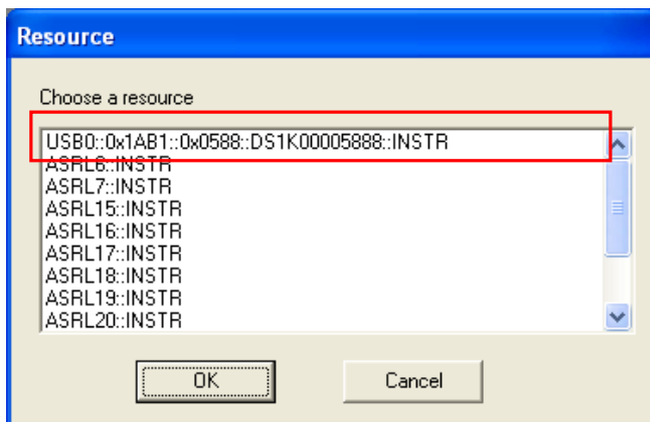




Nicht den Rigol USB Treiber verwenden sondern „USB Test and Measurement Device“ (National Instruments Treiber)



Startet man nun die UltraScope Software und wählt „Connect to Oscilloscope“ so lässt sich die Verbindung über USB aufbauen.



Rmt wird angezeigt für Remote Betrieb

